Androstar® Plus

Androstar® Plus

Diluyente de larga conservación para semen de

verraco

Composición

- Glucosa
- Citrato de Sodio
- EDTA
- Bicarbonato de Sodio
- Estabilizador de membrana
- Antioxidante
- Antibióticos



Características

- Androstar[®] Plus permite la conservación del semen de verraco durante 7 días.
- Entre sus componentes se encuentra una molécula especialmente diseñada para garantizar la protección de la membrana espermática.
- Androstar® Plus contiene solo componentes sintéticos.
- Androstar[®] Plus se comercializa con 1 o varios antibióticos. La mezcla de antibióticos actúa controlando de forma eficaz un amplio espectro de bacterias, especialmente aquellas de presencia habitual en los centros de Inseminación. Los antibióticos han sido probados y no afectan a la calidad espermática.

Modo de empleo

- Androstar® Plus es un producto en polvo que debe diluirse en agua destilada, mínimo tipo II, a temperatura aproximada de +30°C y hasta +35°C.
- Para la preparación del diluyente se agregan 47 g de concentrado en polvo de Androstar[®]Plus a 1000 ml de agua pura estéril. El agua se precalienta a +30°C hasta +35°C. El concentrado en polvo se disuelve espontáneamente en pocos minutos. Para una dilución más rápida se puede agitar suavemente.
- Tras un período de adaptación de 15 a 20 minutos, para la estabilización del pH, se puede iniciar la dilución del semen.

Androstar® Plus

Conservación y almacenamiento

- El diluyente en polvo debe conservarse a temperaturas por debajo de +10°C, en ambiente seco y protegido de la luz. El diluyente ya preparado para su uso puede conservarse en refrigeración (+5°C) durante 2 días.
- La fecha de caducidad recomendada figura en cada envase.

Presentación

Androstar Plus con mezcla de antibióticos Ref. No. 13531/0001 1 litro

Ref. No. 13531/0005 5 litros Ref. No. 13531/0010 10 litros Ref. No. 13531/0100 100 litros

Androstar Plus con Gentamicina Ref. No. 13531/1001 1 litro

Ref. No. 13531/1005 5 litros Ref. No. 13531/1010 10 litros Ref. No. 13531/1100 100 litros

Importante

Mantener fuera del alcance de los niños.

No aspirar ni manipular sin guantes el preparado en polvo.

El diluyente no es apropiado para el consumo ni tratamiento de personas o animales.

Estándar de producción y control de calidad

Todos los componentes de **Androstar**[®] **Plus** han sido elaborados bajo normas de producción GMP y cumplen con los estándares Ph Eur, BP o USP. Cada componente se somete a controles físicos y químicos de acuerdo con las normas de la farmacopea. La mezcla y envasado del producto se realiza bajo un control y documentación estrictos, de acuerdo con las normas de producción GMP para laboratorios. Cada lote de fabricación se somete finalmente a controles espermatológicos, físicos y químicos. El control de calidad se realiza bajo normas ISO. Los certificados de calidad y de prueba de cada lote se entregan previa petición.

Fabricado en Alemania por MINITÜB Abfüll- und Labortechnik GmbH & Co. KG

Minitüb es una compañía certificada ISO 9001:2000.

MINITÜB

Abfüll- und Labortechnik GmbH & Co. KG Hauptstraße 41 84184 Tiefenbach Alemania

Fono: +49 (0) 8709 9229 0 Fax: +49 (0) 8709 9229 39





Our knowledge - Your success